

PACIENTE: **WARLEY SILVA DOS SANTOS**

DOCUMENTO:

MEDICO: **GEORGE L.B. DE CARVALHO**

DATA EXAME: **08/02/2019**

PROTOCOLO: **245** CONVENIO: **SUS**

PRONTUÁRIO: **617897**

Unidade: **HDB**

HOSPITAL MANOEL VICTORINO **CC**

Página 1 de 1

CULTURA DE MATERIAIS DIVERSOS

VALORES DE REFERÊNCIAS

RESULTADO: **Citrobacter freundii**
Material: **Fragmento ósseo fêmur**
Data de coleta: **05/02**
Método: **CULTURA EM MEIO ESPECIFICO**

ANTIBIOGRAMA

Amicacina: **SENSÍVEL**
Gentamicina: **SENSÍVEL**
Ceftazidima: **SENSÍVEL**
Ceftriaxona: **SENSÍVEL**
Cefepime: **SENSÍVEL**
Ciprofloxacina: **SENSÍVEL**
Imipinem: **SENSÍVEL**
Meropenem: **SENSÍVEL**
Ertapenem: **SENSÍVEL**
Piperaciclina tazobactam: **SENSÍVEL**
Aztreonam: **SENSÍVEL**
Ampicilina sulbactam: **RESISTENTE**
Obs:.

Enterobacter, Citrobacter, Proteus e Serratia (Grupo CESP) pode desenvolver resistência durante terapia prolongada com cefalosporinas de terceira geração como resultados da B-lactamase AmpC. Portanto, isolados inicialmente sensíveis podem tornar-se resistentes dentro de 3 a 4 dias após o início da terapia.